L		MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET								SERIA NO.  APPLICANT(S)						FLING DATE			
F	- 1	AAGEN TUVESTEE							<u> </u>										
H		M RAD			ANTEX 18T		A	AFTER 200 AMENDMENT										—	
-		MD ·	007	- 000		DEP	<b>84</b> 0	969	7 ·		MD	$\neg$	DEP	-				_	
-	<del>!  </del>		<del>                                     </del>						]	51	1 -	_	(	- 800		<del>-</del>	<b>80</b>	L	
	2			╀—					]	52		1	}	·	┪			_	
_	<del>}  </del>			↓					1	23	1	$\dashv \dashv$		<b>-</b>	+			L	
_				<del> </del>		I				54				<del>                                     </del>	+			L	
	•			-				$L^{-}$		55	7	+-		_	┽—				
	•			<del> </del>					1 1	56	<del>                                     </del>	17			┽				
	<del>'  </del>			<u> </u>						57	<b>!</b>	1-1			┽—				
	•			<del> </del>						58		+ +			╂—				
	-		+	<del> </del>						59		1 1	$\dashv$		┿				
	•				-↓				1	60		1			╂				
1	_		-		<del></del>					61		1 1			┼				
1	_		-		┸-				Γ	62		1 +			┼	- -			
- 1	_				_				F	8		† †	-+		<del> </del>				
	_	<del></del>	-2		4_				Г	64		11	$\dashv$	<del></del>	├—	- -			
15		<del>/                                    </del>	-						Γ	·65		Ιi			├		$\dashv$		
17	_		<del></del>		4_				Г	. 66 ·			-		<del> </del>	+-			
18	_	-+	<del>-</del>		╂				Г	57			_	<del></del>		+-			
19			<del>-</del>		╀					68		_	-		-	┪-			
20			<del>-/</del>		╀	_			Г	69			$\neg$			-	<del></del> -		
21	╅		┵╌╾╂		┼					70			_			+-			
22	╅				╀					71			$\neg$			╂—			
23	┪		<del>!  </del>		—					72			1	<del></del>		┪—	<del> -</del>		
24	+-		╼╪╼╼╅╴						-	73			$\dashv$			╂			
25	┪	╌┼	<del></del>		<del> </del>	<u> </u>				74			1			┪			
25	+-		<del>/  </del>		<u> </u>					75			_			┪			
27	┪—	<del></del>	<del>/                                    </del>							76			_			┼			
28	+		<del>',  </del>		<del> </del>					77			1			+-	<del> -</del>		
29	1-		<del>/  </del>						L	78						<del> </del>	<del> </del>		
30	1		<del></del>							79						1	<del>-  -</del>		
31	1								<u> </u>	80						1	_		
32	1					-1-			<u> </u>	81	$\Box$		T			1-	_		
33	1	$\neg$	<del>'</del>			┥—			<u> </u>	B2			$\Box$			1			
34	1		,			-}				83	- $T$					1-			
35	1	<del></del>				<del></del> -			. ├	84			T			1	$\neg$		
36	1	_	<del>}                                    </del>			+				35							_	_	
37		_	<del>                                     </del>	<del></del>		╂—				16							_	_	
38			<del>i  </del>	-+		╂—	<del>-  -</del>		<u> </u> -	7								_	
39						┨		<b></b> -∤		8	$-\bot$						$\neg$	_	
40				<del></del>		+				9 <u> </u>									
41						╂	<del>- -</del>		9								7	_	
42		$\neg \vdash \vdash$		_		+			<u>                                     </u>										
43		17				┼─			9										
4		7				┼	<del></del>		9	$\overline{}$									
45	7	1.7				1		┥.	<u>  • • • • • • • • • • • • • • • • • • •</u>	_			<u> </u>	{			T		
45		1	_	<del></del>		<del> </del>	<del></del>		9.								7		
47		7 7				├	<del> </del>	<b></b> i	96					$-\mathbf{L}$					
48		71		-+		<del> </del>	+		97								$T^-$		
49		7 1	_			<del>                                     </del>		<b></b>	98			÷		$\Box$					
50		17		-+		<del></del>	+		99	_							1		
	•	7:							100		2	]					$\Gamma$		
L MO		7	<u> </u>			L		1	TOTAL	NO. 6									
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	L		*			-1	TOTAL DEP. TOTAL		<del>-</del> -	•	<del>-</del>		<b> </b>		J		
. I.	. –	<b>323</b>	ritor.	lain.			200		UEP.	1					I	•	7		